

Biochemistry major and French minor or French major w/Study Abroad (add blue)
Hypothetical Plan of Study: Please confer with your advisor.

First Year - Fall Semester (15 credit hours)

ENG 101 or COM 110 (General Education) (3)
CHE 140 (General Education) (4)
BSC 197 (General Education) (4)
MAT 145 (General Education) (4)

First Year - Spring Semester (15 credit hours)

ENG 101 or COM 110 (General Education) (3)
CHE 141 (B.S. - SMT) (4)
BSC 196 (4)
MAT 146 (4)

Second Year - Fall Semester (14-15 credit hours)

CHE 230 (3)
CHE 231 (1)
PHY 110 (4)
BSC 203 (3)
 French 115 Lang. requirement(4)

Second Year - Spring Semester (16-17 credit hours)

CHE 232 (3)
CHE 233 (2)
CHE 250 (3)
CHE 251 (1)
PHY 111 (4)
FRE 116 Gen Ed: LH (4)

Third Year - Fall Semester (16 credit hours)

CHE 215 (3)
CHE 216 (1)
CHE 342 (3)
BSC 219 (3)
FRE 213 (3)
 General Education course (3)

Third Year - Spring Semester (12 credit hours)

CHE 343(2) or Study Abroad (SA) in Angers, France
CHE 344* (3) FRE 287
CHE 360 (3) FRE 237 (GE: H)
CHE 361 (1) FRE 215
FRE 215 or 224 (3) FRE 300 (GE: FA)
 FRE 300 (GE:SS)

Fourth Year - Fall Semester (15 credit hours)

CHE 372** (3)
CHE 373** (1)
CHE 350** or University-wide elective (3)
CHE 351** or University-wide elective (1)
 Gen Ed (3) CHE 361 (1)
CHE 343(2)
FRE 314 or 325 (AMALI) (3)

Fourth Year - Spring Semester (16 credit hours)

CHE 315 or University-wide elective (3)
CHE 316 or University-wide elective (1)
 Gen Ed (3) CHE 344* (3)
 Gen Ed (3) CHE 360 (3)
 General Education course (3)
FRE 300-level (3)